

ITEM TECHNICAL CARD



diametro foro (mm)	6,6 - 6,8
diametro bullone (mm)	6,4
T - larghezza testa (mm)	13,4
L1 - lunghezza bullone (mm)	86,5
L2 (mm)	56,0 - 57,7
K - spessore testa (mm)	3,9
carico rottura al taglio (N)	13500
tipo	RLFT08-30
carico di rottura a trazione (N)	13300
spessore serrabile (mm)	46,0 ÷ 49,2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVLOCK-Bullone a strappo FE TT ss 46,0-49,2 RLFT 8-30 d6,4		CATEGORIA \ CATEGORY: 3012700	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: Mod.P023_07



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT